

對接灣區機遇 全面啟動科技走廊建設 莞投66億偕港深打造科創中心

16日開幕的東莞市第十六屆人民代表大會第五次會議上，東莞市長肖亞非作政府工作報告時透露，東莞去年已經全面啟動廣深港科技創新走廊東莞段的建設，篩選出260個總投資逾3600億元的入庫科技項目。東莞將融入大灣區建設列為2019年首項任務，今年預計對此投入超過66億元人民幣。其中，東莞中子科學城將與深圳光明科學城、港深落馬洲河套地區協同合作，聯手打造大灣區綜合性國家科學中心。

2019

地方兩會

大公報記者 盧靜怡東莞報道

莞深兩城合作，顯示大灣區正加速整合內部科創資源。記者在16日公布的東莞市政府2019年工作目錄中發現，打通中子科學城與光明科學城之間快速通道成為東莞今年重點任務之一。

打通莞深科學城快速通道

資料顯示，東莞中子科學城和深圳光明科學城兩地直線距離僅7公里。東莞將推進「中子源—光明科學城」主通道規劃建設。今年一季度，東莞將完成中子科學城至中山大學深圳校區通道項目的可行性報告及設計，預計下半年可完成勘察設計。

中子科學城和光明科學城，作為科技創新走廊重要的創新節點，是莞深兩市近年來重點推進的工作之一。肖亞非在總結2018年成績時表示，東莞努力在對接廣深港創新資源上佔得先機。在填補國內脈衝中子應用領域空白的散列中子源通過國家驗收後，東莞還與中科院高能所共同謀劃建設南方光源，推進松山湖材料實驗室和粵港澳交叉科學中心的建設。深圳市早在去年初決定在光明集中布局大科學裝置，建設光明科學城，對其的定位是「世界一流科學城+深圳北部中心」。

濱海灣新區創建自貿區

肖亞非在會上透露，東莞2018年GDP總額預計達到8300億元人民幣，GDP增速達到7.5%，高於省平均水平，預計在未來3年邁進萬億GDP俱樂部。

為對接灣區，東莞今年將加快打造三大戰略平台。其中，備受港商關注的投資熱土濱海灣新區，將打造成代表東莞參與大灣區建設的戰略平台，加強與港澳台、前海、南沙合作，爭取創建成為自貿區



黃永光：京可津貼補助北上港青

【大公報訊】記者張帥、實習記者張稱萌北京報道：北京市政協委員、香港信和集團副主席黃永光16日在北京市長與港澳委員、港澳台僑工作顧問座談會上發言時表示，去年8月，國務院取消了「就業證」審批，希望北京可以在港澳人士的就業服務、社會保險、失業登記、勞動權益保護等方面，盡快出台配套措施，讓港澳人士真正享受到「國民待遇」。同時，為鼓勵港澳青年北上發展，倡議採用津貼或貸款形式，保障港澳青年「北漂」之初的成本需求。

「香港發展是『一國兩制』成功示範」

【大公報訊】記者蘇榕蓉、蔣煌基、王欣欣報道：地方兩會舉行期間，各地港澳委員紛紛熱議習近平總書記近期涉港澳重要講話精神，暢談心得體會。

16日，在參與福建省政協港澳委員「學習習近平總書記「11·12」重要講話精神座談會」時，全國政協常委吳良好表示：「我有幸參加港澳各界慶祝國家改革開放40周年訪問團，聆聽習總書記的重要講話，最大的感受是，習總書記肯定香港過去在改革開放中的貢獻，飽含了對香港同胞的真摯情感；習總書記肯定香港在國家



▲東莞市第十六屆人民代表大會第五次會議16日舉行 大公報記者盧靜怡攝

新區，爭取更多的金融、稅收、產業、人才等政策紅利，逐步建設成為國家級重大發展平台。上文提及的中子科學城，將打造成東莞參與國際科技創新中心建設的重要支撐平台。為此，東莞將積極推進與港澳台、前海、南沙在人工智能、高端裝備製造、健康醫療、海洋經濟、新一代電子信息等領域的深度合作，爭取引進3到5個高端產業項目。據透露，東莞將安排5億元深化濱海灣新區投融資體制改革，增強發展後勁，打造粵港澳協同發展先導區。記者了解到，東莞將在第一季度完成對濱海灣新區粵港澳台青年創新創業城首期500畝範圍的劃定。

另據記者石華、黃仰鵬深圳報道：同日開幕的深圳市政協六屆五次會議上，深圳市政協主席戴北方作工作報告時指出，2019年，深圳市政協將圍繞深港口岸經濟帶合作、深港科技創新合作區建設等開展調研視察，為深圳增強粵港澳大灣區核心引擎功能獻計出力。深圳亦將充分發揮港澳委員雙重積極作用，促進深港在更深層次和更寬領域的交流與合作。



朗鎮，中國散裂中子源工程副經理陳元柏（左二）介紹項目情況。圖為東莞市長肖亞非、中國散裂中子源工程副經理陳元柏（左二）介紹項目情況。圖為東莞市長肖亞非、中國散裂中子源工程副經理陳元柏（左二）介紹項目情況。圖為東莞市長肖亞非、中國散裂中子源工程副經理陳元柏（左二）介紹項目情況。

資料圖片

東莞多項舉措 融入灣區建設

●加強與港澳台、南沙、前海合作，將濱海灣新區升級為自貿區

●濱海灣新區進行「產城人」整體規劃開發，完成粵港澳台青年創新創業500畝用地規劃

●加強與深圳光明科學城、港深落馬洲河套地區協同合作，聯手打造大灣區綜合性國家科學中心

●加快「灣區快線」產業服務體系建設，增強東莞港與灣區城市水路集疏運網絡對接

●大力發展「院士經濟」，爭取大灣區院士峰會落戶東莞

●推進廣深港科技創新走廊「2+9+32」核心平台建設，開展走廊入庫項目推薦

●2018年將引進十大戰略科學家團隊，制定面向大灣區、歐美發達國家的科技交流合作計劃，組織相關部門、企業赴港，加強與相關高校、科研院所、企業研發方面的合作

（記者盧靜怡整理）

灣區互聯獲建言：深港共建跨江通道

【大公報訊】記者石華、黃仰鵬深圳報道：粵港澳大灣區擁有世界上最大的海港群、空港群以及發達的高速公路交通網絡，已初步具備發展成為世界級灣區的交通基礎條件。今年深圳兩會，深圳市政協委員張曉春建議，深港共建共享灣區跨江通道體系，加強灣區東西兩岸聯繫。



▲乘客在香港高鐵西九龍站接受安檢 資料圖片

隨着深港交通聯繫日趨緊密，港深莞惠都市圈未來將發展為獨一無二的「雙核雙通動圈」形態，張曉春建議深港共同促進灣區交通互聯互通，推動灣區建設成為世界級的超級交通樞紐地區。

首先，深港協同構建服務灣區的世界級空港體系，在空域、集疏運聯繫等方面通力合作、錯位發展，鞏固香港機場國際航空樞紐地位，將寶安機場全力打造成服務灣區核心地區的航空樞紐。同時，提供高效便捷的深港軌道跨界交通服務，西部方向規劃預留港深西部快軌聯繫前海與香港九龍，在深圳灣口岸預留深港軌道對接，中部方向研究利用廣深港客運專線開行高峰捷運化城際列車，規劃預留城市軌道延伸至河套地區，服務深港科技創新合作區發展，東部方向謀劃新增深港東部軌道通道，通過蓮塘口岸與香港東鐵線對接。

港委員倡南沙設灣區科創先導區

【大公報訊】記者黃寶儀廣州報道：廣州市領導與港澳地區市政協委員座談會16日在廣州舉行，有港區委員提出在南沙規劃和建設「粵港澳大灣區科創先導區」的建議，期望通過深化穗港科創合作，以協同方式共建世界級科創中心，支持穗港兩地青年科創人才就業創業。

廣州市政協香港地區常委、萊蒙國際集團有限公司董事會主席兼行政總裁黃俊康發言時表示，粵港澳大灣區的核心重點之一是科技創新，而南沙新區作為承載廣州科技產業發展的地理空間具有天然優勢

，建議在南沙規劃和建設「粵港澳大灣區科創先導區」，將南沙打造成粵港澳大灣區改革創新引領區、國家先進製造業和服務業中心，建成世界級科創產業集群。

為此，黃俊康建議通過實行深度開放的新型稅制安排，吸引高新技術企業將研發設計等高附加值環節放在南沙；穗港政府構建靈活高效的科技合作機制，制定和實施穗港科技創新行動計劃；通過推動科技人才創業打通科技成果轉化「最後一公里」；申報自由貿易港，並通過自由貿易港帶動大灣區科創產業發展以及產能合作。

委員熱議深港合作		
深港互補推科研成果轉換 深圳市政協委員 黃靜香 香港有國際化資源和人才，基礎研究成果卓越。深港若優勢互補、互利合作，將釋放更多創新紅利。可利用人工智能技術提升科研成果轉換率，以及培育第三方服務機構以收集分析深圳企業技術需求，有針對性地在香港科研機構採購	前海成立灣區專業服務聯盟 深圳市政協委員、前海管理局香港事務首席聯絡官 洪為民 香港的專業服務需要對接一個內地市場，前海從中可以積極地發揮推動作用，可以考慮在前海推動成立大灣區專業服務聯盟，將前海構建成為香港專業人士對接內地企業「走出去」的服務中心	中英街打造跨境合作示範區 深圳市政協委員、香港一國兩制研究中心總研究主任 方丹 深港可聯合將沙頭角中英街打造成跨境合作示範區，共同發展大型綜合邊境購物街，簡化出入手續和提高人均出區可攜帶物品價值限額，同時聯合開展跨境電商進出口業務試點 （記者 石華、黃仰鵬）

港中大與佛山攜手組創新醫學聯盟



▲港中大醫學院與佛山市第一院簽署協議，共建創新醫學聯盟 受訪者供圖

【大公報訊】記者敖敏輝佛山報道：15日，佛山市第一人民醫院與香港中文大學醫學院正式簽署合作協議。雙方將共建創新醫學聯盟，在科研、人才培養、社區醫療管理等方面展開深度合作。

協議合作內容包括共同設立「香港中文大學醫學院——佛山市第一人民醫院創新醫學聯盟」，並同時建立醫學轉化平台、國際人才交流與培訓等。醫學轉化平台承擔了一攬子醫學研究計劃，包括探討發展腸道微生物群研究、探討發展鼻咽癌研究、探討發展醫學轉化、探索其他醫學研

究如器官移植等諸多尖端、創新、探索性研究。其中的腸道菌群研究屬全球前沿，從孩子出生到3歲期間不同階段搜集腸道菌群情況等數據分析，研究預測未來人體會在哪些方面存在風險再進行干預，減少發病的可能。

早在2018年3月，佛山市第一人民醫院就與香港中文大學醫學院正式簽署合作協議，在科研教學、醫療服務、人才培養和學術交流等方面開展合作。此次創新聯盟的設立，是雙方合作的具體細化和成果的進一步落地。